平成25年度 都道府県別 大学•短大進学状況

Part.1 富山県

(株)旺文社 教育情報センター



富山県内の大学への進学者数<流入元> (平成25年4月入学者)

	队25年4月 .	合計		男子					女子			
	ULP 호텔 스	μп	各県		山中古せる	71 1	各県男子		UID 출산소		各県女子	
	出身高校の	実人数	大学進学者		出身高校の	男子実人数	大学進学者		出身高校の	女子実人数	大学進学者	
	所在地		における割合		所在地		における割合		所在地		における割合	
1	富山	824	17.4%	1	富山	429	16.3%	1	富山	395	18.8%	
2	石川	368	6.6%	2	石川	218	7.0%	2	石川	150	6.1%	
	愛知	216	0.6%		愛知	183	0.9%	3		43	1.0%	
	岐阜	139	1.4%	4	岐阜	96	1.8%	4		33	0.8%	
	長野	107	1.1%	5	長野	74	1.4%	5		33	0.2%	
6	新潟	95	1.0%	6	新潟	66	1.2%	6		29	0.7%	
	福井	85	2.2%	7	福井	58	2.6%	7	福井	27	1.7%	
	静岡	50	0.3%	Ω	静岡	43	0.4%	-		20	0.1%	
	兵庫	43	0.3%	9		25	0.4%		群馬	14	0.1%	
10	大学										0.3%	
10	三重	34	0.4%		兵庫 振士	23	0.1%			13		
	京都	32	0.2%		栃木	20	0.4%		大阪	12	0.1%	
	栃木	30	0.3%	12	京都	19	0.2%			10	0.2%	
	群馬	28	0.3%	13	滋賀	15	0.4%		東京	10	0.0%	
	大阪	22	0.1%		群馬	14	0.3%			9	0.2%	
15	東京	21	0.0%		山形	11	0.4%			7	0.1%	
	滋賀	19	0.3%	16	東京	11	0.0%			7	0.3%	
	山形	17	0.4%	17	山梨	10	0.3%			7	0.1%	
	山梨	17	0.3%		大阪	10	0.0%	18		6	0.3%	
	福島	11	0.1%	19	埼玉	8	0.0%		福島	6	0.2%	
20	北海道	10	0.0%	20	神奈川	6	0.0%	20	奈良	6	0.2%	
21	秋田	9	0.2%	21	福島	5	0.1%	21	秋田	5	0.3%	
22	埼玉	9	0.0%	22	宮城	4	0.1%		千葉	4	0.0%	
23	奈良	9	0.1%		秋田	4	0.2%		滋賀	4	0.1%	
24	神奈川	8	0.0%		茨城	4	0.0%		鹿児島	4	0.2%	
	茨城	7	0.0%		徳島	4	0.2%		沖縄	4	0.1%	
	宮城	6	0.1%		北海道	3	0.0%		青森	3	0.1%	
	徳島	6	0.2%		奈良	3	0.1%		茨城	3	0.0%	
	宮崎	6	0.1%		和歌山	3	0.1%		岡山	3	0.1%	
	沖縄	6	0.1%		山口	3	0.1%		愛媛	3	0.1%	
	青森	5	0.1%		福岡	3	0.0%		宮崎	3	0.2%	
31	千葉	5	0.0%		佐賀	3	0.2%		宮城	2	0.0%	
	長崎	5	0.1%		長崎	3	0.1%		神奈川	2	0.0%	
	島根	4			宮崎	3			島根	2	0.2%	
	岡山	4			青森	2			徳島	2	0.2%	
	福岡	4			島根	2			長崎	2	0.1%	
	鹿児島	4			<u>岛低</u> 広島	2	0.170 0.0%	36	岩手	1	0.1%	
	和歌山	3			<u>広岛</u> 熊本	2			埼玉	1	0.0%	
	広島	3				2			鳥取		0.0%	
			0.0%	oo oo	沖縄					1		
	山口	3	U.1%	39	岩手工華	1			広島	1	0.0%	
	愛媛	3			千葉	1			福岡	1	0.0%	
	佐賀	3			鳥取	1			熊本	1	0.0%	
42	熊本	3			<u> 岡山</u>	1			大分	1	0.1%	
43	岩手	2			香川	<u> </u>			和歌山	0	0.0%	
	鳥取	2			高知	1			山口	0	0.0%	
	大分	2			大分	1			香川	0	0.0%	
	香川	1	0.0%		愛媛	0	0.0%			0	0.0%	
	高知	1	0.0%	47	鹿児島	0	0.0%			0	0.0%	
	その他	53	0.4%		その他	34	0.4%		その他	19	0.3%	
	計	2,344	0.4%		計	1,435	0.4%		計	909	0.3%	
							317 Fi	25年	度 都道府り	101 十兴。6	\# ,#4 ,11, \m	

※文部科学省『平成25年度学校基本調査(速報)』より算出。

富山県内の短大への進学者数<流入元> (平成25年4月入学者)

È	成25年4月 .	合計		男子					女子			
	出身高校の		各県		出身高校の	,,,	各県男子		出身高校の		各県女子	
	所在地	実人数	短大進学者		所在地	男子実人数	短大進学者		所在地	女子実人数	短大進学者	
			における割合				における割合				における割合	
	富山	521	62.1%	1	富山	85	60.3%		П	436	62.5%	
	石川	20	2.6%	2	石川	5	5.4%	2		15	2.2%	
	新潟	13	1.2%		岩手	1	0.7%		新潟	12	1.3%	
	岐阜	6	0.4%	4	千葉	1	0.5%	4		6	0.4%	
5	長野	3	0.1%		新潟	1	0.5%	5	長野	2	0.1%	
6	北海道	1	0.0%	6	長野	1	0.4%	6	北海道	1	0.0%	
7	岩手	1	0.1%	7	大阪	1	0.2%	7	沖縄	1	0.2%	
8	千葉	1	0.0%	8	北海道	0	0.0%	8	青森	0	0.0%	
	大阪	1	0.0%		青森	0	0.0%	9	岩手	0	0.0%	
10	沖縄	1	0.2%	10		0	0.0%	10	宮城	0	0.0%	
	青森	0	0.0%	11	秋田	0	0.0%	11	秋田	0	0.0%	
12	宮城	0	0.0%		山形	0	0.0%	12	山形	0	0.0%	
	秋田	0	0.0%	13	福島	0	0.0%			0	0.0%	
	山形	0	0.0%	14	茨城	0	0.0%		茨城	0	0.0%	
	福島	0	0.0%		栃木	0	0.0%			0	0.0%	
	茨城	0	0.0%	16	群馬	0	0.0%			0	0.0%	
17	栃木	0	0.0%	17	埼玉	0	0.0%		埼玉	0	0.0%	
18	群馬	0	0.0%	18		0	0.0%		千葉	0	0.0%	
19	埼玉	0	0.0%		神奈川	0	0.0%		東京	0	0.0%	
	東京	0	0.0%		福井	0	0.0%		神奈川	0	0.0%	
	神奈川	0	0.0%		山梨	0	0.0%		福井	0	0.0%	
	福井	0	0.0%	22	岐阜	0	0.0%		山梨	0	0.0%	
	山梨	0	0.0%	23	静岡	0	0.0%			0	0.0%	
	静岡	0	0.0%		愛知	0	0.0%		愛知	0	0.0%	
	愛知	0	0.0%	25		0	0.0%			0	0.0%	
		0	0.0%		一里 滋賀	0	0.0%			0	0.0%	
	滋賀	0	0.0%		京都	0	0.0%		京都	0	0.0%	
	京都	0	0.0%		兵庫	0	0.0%			0	0.0%	
	兵庫	0	0.0%	29	奈良	0	0.0%		兵庫	0	0.0%	
	奈良	0	0.0%		和歌山	0	0.0%			0	0.0%	
	和歌山	0	0.0%	31		0	0.0%		和歌山	0	0.0%	
		0	0.0%		島根	0	0.0%			0	0.0%	
	島根	0			岡山	0			島根	0	0.0%	
	岡山	0			広島	0			岡山	0	0.0%	
	広島	0			山口	0			広島	0	0.0%	
	山口	0			徳島	0			山口	0	0.0%	
	徳島	0			香川	0			徳島	0	0.0%	
	香川	0			愛媛	0			香川	0	0.0%	
	愛媛	0			高知	0			愛媛	0	0.0%	
	高知	0			福岡	0			高知	0	0.0%	
	福岡	0			佐賀	0			福岡	0	0.0%	
	佐賀	0			<u>佐貝</u> 長崎	0			佐賀	0	0.0%	
42	長崎	0			熊本	0			長崎	0	0.0%	
	熊本	0			大分	0			熊本	0	0.0%	
					宮崎	0						
	大分	0	0.0%			0			大分	0	0.0%	
40	宮崎 鹿児島	0	0.0%		鹿児島		0.0%		宮崎	0	0.0%	
4/		0	0.0%	4/	沖縄	0	0.0%			0	0.0%	
	その他	570	0.4%		<u>その他</u> 計	95	0.0%		その他	4	0.7%	
	計	572	0.9%		ĒΙ	95	1.3%		計 度 都道府	477	0.8%	

※文部科学省『平成25年度学校基本調査(速報)』より算出。

富山県内高校の大学への進学者数<流出先> (平成25年4月入学者)

(平成25年4月入学者) 合計						田ヱ		女子				
	旧 击				男子			旧ホチフ				
	進学先大学 の所在地	実人数	大学進学者		進学先大学 の所在地	男子実人数	大学進学者		進学先大学 の所在地	女子実人数	大学進学者	
<u> </u>			における割合				における割合				における割合	
1		894	18.9%	1	石川	590	22.5%		富山	395	18.8%	
	富山	824	17.4%	2	富山	429	16.3%	2		304	14.5%	
	東京	612	12.9%	3	東京	323	12.3%	3		289	13.8%	
4		425	9.0%	4	愛知	245	9.3%	4	京都	188	9.0%	
5	京都	333	7.0%	5	神奈川	151	5.8%	5		180	8.6%	
	神奈川	241	5.1%		京都	145	5.5%	6		103	4.9%	
	新潟	203	4.3%	7	大阪	106	4.0%	7	神奈川	90	4.3%	
	大阪	194	4.1%	8	新潟	100	3.8%	8		88	4.2%	
	埼玉	114	2.4%		埼玉	67	2.6%	9		55	2.6%	
10	兵庫	92	1.9%		福井	56	2.1%	10	岐阜	49	2.3%	
	福井	88	1.9%	11	千葉	54	2.1%	11	埼玉	47	2.2%	
12	岐阜	80	1.7%	12	滋賀	41	1.6%	12	山梨	36	1.7%	
13	千葉	79	1.7%		兵庫	37	1.4%	13		32	1.5%	
	滋賀	67	1.4%	14	北海道	34	1.3%	14		28	1.3%	
	北海道	59	1.2%	15	宮城	33	1.3%	15		26	1.2%	
	山梨	51	1.1%		岐阜	31	1.2%	16		25	1.2%	
17	宮城	47	1.0%		茨城	20	0.8%	17	千葉	25	1.2%	
	群馬	39	0.8%		群馬	20	0.8%		群馬	19	0.9%	
	奈良	38	0.8%		静岡	17	0.6%		静岡	19	0.9%	
	静岡	36	0.8%		長野	16	0.6%		長野	17	0.8%	
21	長野	33	0.7%		山梨	15	0.6%		宮城	14	0.7%	
	茨城	31	0.7%		広島	13	0.5%		茨城	11	0.5%	
	広島 栃木	19 14	0.4% 0.3%		奈良	10	0.4% 0.3%		岡山	7	0.3% 0.3%	
	福岡	12	0.3%	25	栃木 三重	9	0.3%			6	0.3%	
	秋田	11	0.3%		秋田	7	0.3%			6	0.3%	
27	三重	11	0.2%		山形	6	0.3%		栃木	5	0.3%	
	岡山	11	0.2%		福岡	5	0.2%			4	0.2%	
29	高知	10	0.2%		福島	4	0.2%			3	0.1%	
	山形	9	0.2%		和歌山	4	0.2%			3	0.1%	
	和歌山	7	0.1%		岡山	4	0.2%	31		3	0.1%	
	鳥取	6	0.1%		高知	4	0.2%		沖縄	3	0.1%	
	福島	5			鹿児島	4	0.2%	33	三重	2	0.1%	
	鹿児島	5			鳥取	3	0.1%		長崎	2	0.1%	
	島根	4	0.1%		島根	3	0.1%		青森	1	0.0%	
	山山	4	0.1%		山口	3	0.1%		福島	1	0.0%	
	青森	3	0.1%		青森	2	0.1%			1	0.0%	
	長崎	3	0.1%	38	岩手	1	0.0%			1	0.0%	
	沖縄	3	0.1%	39	徳島	1	0.0%		愛媛	1	0.0%	
	熊本	2	0.0%	40	佐賀	1	0.0%		熊本	1	0.0%	
41	大分	2	0.0%			1	0.0%		大分	1	0.0%	
42	岩手	1	0.0%		熊本	1	0.0%		宮崎	1	0.0%	
43	徳島	1	0.0%	43	大分	1	0.0%		鹿児島	1	0.0%	
44	愛媛	1	0.0%		香川	0	0.0%		岩手	0	0.0%	
	佐賀	1	0.0%		愛媛	0	0.0%		徳島	0	0.0%	
	宮崎	1	0.0%		宮崎	0	0.0%		香川	0	0.0%	
47	香川	0	0.0%	47	沖縄	0	0.0%	47	佐賀	0	0.0%	
	その他		100.00		その他		100.00		その他		1.5.5.5.5	
	計	4,726	100.0%		計	2,626	100.0%		計 唐 都道府	2,100	100.0% 大進学状況	

※文部科学省『平成25年度学校基本調査(速報)』より算出。

富山県内高校の短大への進学者数<流出先> (平成25年4月入学者)

Ė	75020 1731	人字石) 合計		男子					女子				
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		県内		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	23 1	県内男子		># ># # # !	× 1	県内女子		
	進学先短大 の所在地	実人数	短大進学者		進学先短大 の所在地	男子実人数	短大進学者		進学先短大 の所在地	女子実人数	短大進学者		
			における割合				における割合				における割合		
1	富山	521	62.1%	1	富山	85	60.3%	1	富山	436	62.5%		
	石川	110	13.1%		岐阜	14	9.9%	2		100	14.3%		
	東京	34	4.1%		山梨	11	7.8%	3	愛知	27	3.9%		
4	岐阜	33	3.9%	4	石川	10	7.1%	4	東京	26	3.7%		
	愛知	32	3.8%	5	東京	8	5.7%	5	岐阜	19	2.7%		
6	山梨	27	3.2%	6	愛知	5	3.5%	6	山梨	16	2.3%		
	神奈川	14	1.7%	7	福井	2	1.4%	7	神奈川	14	2.0%		
8	大阪	14	1.7%	8	京都	2	1.4%	8		14	2.0%		
9	兵庫	13	1.5%		栃木	1	0.7%	9	兵庫	12	1.7%		
	京都	11	1.3%	10	千葉	1	0.7%	10		9	1.3%		
11	福井	5	0.6%	11	三重	1	0.7%	11	長野	5	0.7%		
	長野	5	0.6%	12	兵庫	1	0.7%	12		5	0.7%		
	奈良	5	0.6%	13	北海道	0	0.0%	13		3	0.4%		
14	<u> </u>	3	0.4%	14	青森	0	0.0%		山形	2	0.3%		
	山形	2	0.2%	15	岩手	0	0.0%		千葉	2	0.3%		
16	新潟	2	0.2%	16		0	0.0%			2	0.3%		
17	三重	2	0.2%		秋田	0	0.0%		群馬	1	0.1%		
	栃木	1	0.1%		山形	0	0.0%			1	0.1%		
	群馬	1	0.1%		福島	0	0.0%			1	0.1%		
20	埼玉	1	0.1%	20	茨城	0	0.0%		三重	1	0.1%		
	静岡	1	0.1%		群馬	0	0.0%		島根	1	0.1%		
22	島根	1	0.1%	22	埼玉	0	0.0%		岡山	1	0.1%		
	岡山	1	0.1%	23	神奈川	0	0.0%	23	北海道	0	0.0%		
	北海道	0	0.0%	24	新潟	0	0.0%			0	0.0%		
	青森	0	0.0%		長野	0	0.0%			0	0.0%		
26	岩手	0	0.0%		静岡	0	0.0%		宮城	0	0.0%		
27	宮城	0	0.0%		滋賀	0	0.0%		秋田	0	0.0%		
	秋田	0	0.0%		大阪	0	0.0%			0	0.0%		
20	福島	0	0.0%	20	奈良	0	0.0%		茨城	0	0.0%		
30	茨城	0	0.0%		和歌山	0	0.0%		栃木	0	0.0%		
	滋賀	0	0.0%	31		0	0.0%		滋賀	0	0.0%		
	和歌山	0	0.0%		島根	0	0.0%		和歌山	0	0.0%		
	鳥取	0			岡山	0			鳥取	0	0.0%		
2/	広島	0			広島	0			広島	0	0.0%		
	山口	0			山口	0			山口	0	0.0%		
	徳島	0			徳島	0			徳島	0	0.0%		
	香川	0			香川	0			香川	0	0.0%		
	愛媛	0			愛媛	0			愛媛	0	0.0%		
	高知	0			高知	0			高知	0	0.0%		
	福岡	0			福岡	0			福岡	0	0.0%		
	佐賀	0			佐賀	0			佐賀	0	0.0%		
	長崎	0			<u>佐貝</u> 長崎	0			長崎	0	0.0%		
	技呵 熊本	0			_{英呵} 熊本	0			技呵 熊本	0	0.0%		
	大分	0			大分	0			大分	0	0.0%		
	宮崎	0			宮崎	0							
			0.0% 0.0%				0.0%		宮崎	0	0.0%		
	鹿児島	0			<u>鹿児島</u> 沖縄	0			鹿児島 沖縄		0.0%		
4/	沖縄	U	0.0%	4/		0	0.0%	4/		0	0.0%		
	その他	000	100.00/		その他 計	4 44	100.00/		その他	000	100.00/		
<u> </u>	計	839	100.0%		ĒΙ	141	100.0%		計	698 別 大学・短	100.0%		

※文部科学省『平成25年度学校基本調査(速報)』より算出。